



SOMMARIO

- **Premio Alberico Benedicenti, N°3 Premi di 2.000 euro lordi ciascuno** - Università di Firenze e Società Italiana di Farmacologia
- **Gennaro Ciliberto eletto Presidente della Federazione Italiana Scienze della Vita (FISV) per il triennio 2017-2020**
- **Pierangelo Geppetti eletto Presidente-eletto della Società Italiana per lo Studio delle Cefalee (SISC)**
- **IUPHAR international curriculum in geriatric clinical pharmacology for medical students**
- **13° Congresso dell'Association for Ocular Pharmacology and Therapeutics** – Firenze, 16-19 Febbraio 2017
- **Convegno monotematico SIF su “Aging Brain: in Search of Better Neurotherapeutics”** - Università della Calabria, Rende (CS), 4-5 Maggio 2017
- **Convegno monotematico “The Pharmacological Basis of Novel Pain Therapeutics”** - Firenze, 4-5 Maggio 2017
- **Cerimonia di premiazione delle Borse SIF-Assogenerici in occasione del Convegno Monotematico SIF “Il ruolo della Farmacologia Clinica in Italia: prospettive future nell’ambito del SSN”** – Napoli, 15 Dicembre 2016
- **Master in “Sviluppo Preclinico e Clinico del Farmaco e Monitoraggio Post-marketing”** - Università di Napoli Federico II
- **Master di II livello in Medicina e Salute di Genere** - Università della Basilicata; possibilità di ricevere borse di studio
- **Master biennale di secondo livello in Discipline Regolatorie “G. Benzi”** - Biennio 2016-2018, Università di Pavia
- **Corso di perfezionamento in Farmacia e Farmacologia Cliniche** – Università di Padova
- **Convegno Monotematico SIF di Farmacologia Clinica “Il ruolo della Farmacologia Clinica in Italia: prospettive future nell’ambito del SSN”** - Napoli, 15 e 16 Dicembre
- **Programma Preliminare del 38° Congresso Nazionale della SIF** - Palacongressi di Rimini, 25-28 Ottobre 2017

Premio Alberico Benedicenti, N°3 Premi di 2.000 euro lordi ciascuno - Università di Firenze e Società Italiana di Farmacologia

Bando di selezione, per titoli, per 3 Premi di 2.000 (duemila/00) euro lordi ciascuno da assegnarsi a cultori italiani di farmacologia che nel triennio 2014-2016 abbiano dato prova della migliore operosità scientifica

nel campo degli studi farmacologici e della tossicologia". La domanda di partecipazione al concorso, redatta secondo il fac-simile allegato, dovrà essere indirizzata entro il **31 gennaio 2017** all'Università di Firenze – Area Servizi alla Ricerca e al Trasferimento Tecnologico c/o Plesso Didattico Morgagni "Punto Matricola" (primo piano) – Viale G.B.Morgagni 40-44 - 50134 Firenze.

Il bando, la modulistica e maggiori informazioni sono disponibili su SIFWEB alla pagina:

http://www.sifweb.org/studio/2016/sif_bando_premio_benedicenti_2016.pdf.

Elezione del Prof. Gennaro Ciliberto come Presidente della Federazione Italiana Scienze della Vita (FISV) per il triennio 2017-2020

Il Prof. Gennaro Ciliberto è stato eletto Presidente della Federazione Italiana Scienze della Vita (FISV) per il triennio 2017-2020.

Il Presidente e il Consiglio Direttivo della SIF si congratulano con il Prof. Gennaro Ciliberto.

Elezione del Prof. Pierangelo Geppetti come Presidente-eletto della Società Italiana per lo Studio delle Cefalee (SISC)

Il Prof. Pierangelo Geppetti è stato eletto Presidente-eletto della Società Italiana per lo Studio delle Cefalee (SISC) ed entrerà in carica, come Presidente, per 2 anni, nel 2019-2021.

Il Presidente e il Consiglio Direttivo della SIF si congratulano con il Prof. Pierangelo Geppetti.

IUPHAR international curriculum in geriatric clinical pharmacology for medical students

The Geriatric Subcommittee of the Clinical Division of the International Union of Basic and Clinical Pharmacology (IUPHAR) are developing an international curriculum in geriatric clinical pharmacology for medical students, assisted by Dr. Mandavi Kashyap (M. Pharm, Ph.D.).

In view of your expertise in clinical pharmacology, geriatric medicine and/or medical education, we invite you to provide your views on our initial draft of learning topics and outcomes.

We believe that this curriculum is important and timely, in view of the ageing population internationally, and the high prevalence of multi-morbidity, polypharmacy and adverse drug events in older patients. Medical graduates need to understand and apply the principles of geriatric clinical pharmacology to be able to prescribe safely and effectively for older patients.

Learning topics were identified from relevant peer-reviewed articles, available textbooks and guidelines from specialist societies. Identified topics and learning outcomes (knowledge, skills, and attitudes) are summarised in the attached initial draft of the international geriatric clinical pharmacology curriculum.

We invite you to read the draft and to complete the attached survey on the role, content, and utility of the draft curriculum. This should take about 15-20 minutes. We would appreciate receiving your response by November 28th 2016. Your feedback will be used to improve the proposed international geriatric clinical pharmacology curriculum.

If you have any questions or concerns about completing the questionnaire or model curriculum document, please contact Prof. Sarah Hilmer (geriatrics.iuphar@sydney.edu.au).

Thank you for your involvement in this project.

Yours sincerely,

Geriatric Pharmacology Sub-committee of the Clinical Division of IUPHAR

Sarah Hilmer, Professor of Geriatric Pharmacology, University of Sydney and Royal North Shore Hospital, Australia

David Le Couteur, Professor of Medicine, University of Sydney and Concord Hospital, Australia
Darrell Abernethy, Professor of Medicine, and Pharmacology and Molecular Science, Johns Hopkins University, USA
Petra Thuermann, Director, and Professor, Department of Clinical Pharmacology, University of Witten/Herdecke, Germany
You may open the survey in your web browser by clicking the link below:
[Survey on the role, content and utility of the model international geriatric clinical pharmacology curriculum.](#)

13° Congresso dell'Association for Ocular Pharmacology and Therapeutics

Firenze, 16-19 Febbraio 2017

Dear colleagues, the deadline for submission of abstracts to be presented at the 13th Meeting of AOPT is approaching (30 November 2016). Take a look to the exciting scientific program: <http://www.aopt.org/meetings/program>.

The Association for Ocular Pharmacology and Therapeutics is a global not-for-profit organization for scientist and individuals from all disciplines related to ocular pharmacology and its therapeutic applications. AOPT has a diverse, multi-national membership composed of preclinical and clinical scientists, students and healthcare professionals. Members are from academic institutions, pharma and biotech industries, device companies, clinics and private practice.

Join the Association for Ocular Pharmacology and Therapeutics and you will take advantage of low registration rates for the conference in Florence (Italy), February 16-19 2017. <http://www.aopt.org>.

Convegno monotematico SIF su "Aging Brain: in Search of Better Neurotherapeutics"

Rende (CS), 4-5 Maggio 2017, Università della Calabria

The adaptive response to endogenous and external stimuli underlines the neuroplasticity of the brain, i.e. the complex structural and functional reorganization, cellular and molecular changes, neurogenesis and the cognitive plasticity for better functioning.

Physiological aging stems from the correct execution of such adaptation throughout the lifespan in response to genetic and environmental factors. Hampered neuroplasticity may occur under stressful conditions (including anxiety, depression etc.) and may predispose to neuroprogression toward pathological aging of the brain. Thus, unsuccessful aging process undermines fundamental cellular and molecular mechanisms and brain homeostasis and it is associated with reduced cognitive abilities and enhanced risk to develop dementia and/or neurodegenerative diseases.

Several mechanisms contribute to the latter process and some of these have been recently investigated in depth. Innate and adaptive immunity contribute a great deal to set the histopathological conditions that alter tissue structure and function in aged brain. For instance, pro-inflammatory cytokines and dysfunctional microglia underlie neuroinflammation that causes enhanced blood brain barrier permeability and synaptic simplification. This may occur via mechanisms implicating abnormal excitatory neurotransmission and oxidative and nitrosative stress leading to defective energy metabolism.

Attempt to repair brain damage may be hindered during aging by defective or, even worse, aberrant neurogenesis that may amplify the damage in specific neuronal circuitry via abnormal neuronal cell demise (mainly via apoptosis) or building up anomalous circuits.

Altogether, the above mechanisms are implicated in the onset and progression of age-related neurodegenerative diseases, including Alzheimer's disease, Parkinson's disease and glaucoma, among others.

Thus, the monothematic meeting will be the occasion for young scientists (PhD, Post-Docs etc) to contribute to the success of the meeting with their original research data and to discuss them with scientists of established and worldwide recognized reputation.

Maggiori informazioni sono disponibili su SIFWEB alla pagina:

http://www.sifweb.org/eventi/2017/sif_aging_brain_cs_040517.pdf.

Convegno monotematico “The Pharmacological Basis of Novel Pain Therapeutics”

Firenze, 4-5 Maggio 2017

Maggiori informazioni saranno inserite a breve su SIFWEB.

Cerimonia di premiazione delle Borse SIF-Assogenerici

Napoli, 15 Dicembre 2016

La cerimonia di premiazione delle borse SIF-Assogenerici avrà luogo a Napoli, in occasione del Monotematico SIF “Il ruolo della Farmacologia Clinica in Italia: prospettive future nell’ambito del SSN” il 15 dicembre alle ore 15.00.

I vincitori sono i Dottori: Marta Gentili (Servizio di Farmacovigilanza, Unità Operativa di Farmacologia Clinica, Ospedale Sacco, Milano), Lucia Gozzo (Azienda Ospedaliera Universitaria “Policlinico Vittorio Emanuele”, Catania); Ylenia Ingrasciotta (Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico G. Martino, Messina), Ersilia Lucenteforte (Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino – NEUROFARBA, Università di Firenze), Cristina Scavone (Centro di Farmacovigilanza e Farmacoepidemiologia della Regione Campania, Dipartimento di Medicina Sperimentale – Sezione di Farmacologia “L. Donatelli” della Seconda Università degli Studi di Napoli), Maurizio Sessa (Centro Regionale di Farmacovigilanza e Farmacoepidemiologia Regione Campania).

Il Presidente ed il Consiglio Direttivo si congratulano con i vincitori.

Master in “Sviluppo Preclinico e Clinico del Farmaco e Monitoraggio Post-marketing”

Università di Napoli Federico II

Si informa che è stato pubblicato al seguente indirizzo http://www.unina.it/-/1026868-ma_far_sviluppo-preclinico-e-clinico-del-farmaco-e-monitoraggio-post-marketing il bando relativo al Master in “Sviluppo Preclinico e Clinico del Farmaco e Monitoraggio Post-marketing” del Dipartimento di Farmacia (Università di Napoli Federico II), coordinato dal **professor Angelo Izzo** (Scadenza 11 gennaio 2017).

Master di II livello in Medicina e Salute di Genere

Università della Basilicata

Il edizione del Master di II livello in Medicina e Salute di Genere attivato presso l’Università della Basilicata.

Scadenza iscrizione alle 12:00 del 06 Dicembre 2016. Possibilità di ricevere borse di studio.

Attivato presso l’Università della Basilicata in collaborazione con il Dipartimento alle Politiche della Persona della Regione Basilicata, l’Ordine dei Medici delle Province di Potenza e Matera, l’Associazione Italiana Donne Medico e l’UNICRI (United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute), prestigioso Organismo di ricerca dell’ONU. Scadenza iscrizione alle 12:00 del 06 Dicembre 2016 (<https://unibas.esse3.cineca.it>).

Link: <http://portale.unibas.it/site/home/didattica/master/articolo4297.html>.

Possibilità di ricevere borse di studio, messe a disposizione da Aziende Farmaceutiche e, per gli inoccupati e disoccupati, erogate dalla Regione Basilicata e da altre Regioni. La frequenza al master in oggetto esonera dall’obbligo dei crediti ECM.

biennale di secondo livello in Discipline Regolatorie “G. Benzi”

Biennio 2016-2018, Università degli Studi di Pavia

L’Università degli Studi di Pavia ha istituito per il biennio accademico 2016-2018 la tredicesima edizione del Master Universitario Biennale di II livello in Discipline Regolatorie “G. Benzi”.

Scadenza per la presentazione delle domande: 12 gennaio 2017.

Bando e istruzioni per l’iscrizione sono disponibili al seguente link dell’Università degli Studi di Pavia:

<http://www.unipv.eu/site/home/didattica/post-laurea/master/master-ii-livello/articolo13331.html>.

Per il biennio 2016-2018 il Master ha ricevuto la certificazione INPS: sono a disposizione 10 borse di studio INPS, a totale copertura della quota di iscrizione, per i figli e orfani di dipendenti pubblici (vedere pagina sito INPS, Gestione dipendenti pubblici:

<http://www.inps.it/portale/default.aspx?SID=%3b0%3b9653%3b9660%3b9666%3b9667%3b&lastMenu=9667&iMenu=1&iNodo=9667&p4=2>.

Corso di perfezionamento in Farmacia e Farmacologia Cliniche –Università di Padova

Il Corso è destinato ai professionisti del farmaco che desiderano approfondire le loro conoscenze per impostare delle terapie farmacologiche efficaci e sicure. Il Corso si avvale del contributo di una serie di esperti provenienti da diverse istituzioni (università, aziende ospedaliere, AIFA, industrie farmaceutiche, IRCCS). I Corsisti saranno in grado di contribuire al miglioramento delle cure acquisendo conoscenze, ad esempio, sulla scelta appropriata dei farmaci, la personalizzazione della terapia, la qualità dell’assistenza farmaceutica, i farmaci biotecnologici e i farmaci di più recente approvazione. Per i Corsisti più giovani, va sottolineato che gli argomenti trattati, di sicura rilevanza in ambito professionale, integrano i programmi dei rispettivi corsi di laurea senza costituire semplici ripetizioni.

Deadline per l’iscrizione: 29 gennaio 2017.

Maggiori dettagli si trovano al link:

<http://www.dsfarm.unipd.it/corsi/corsi-post-lauream-0/corso-di-perfezionamento-farmacia-e-farmacologia-cliniche-0>.

Convegno Monotematico SIF di Farmacologia Clinica “Il ruolo della Farmacologia Clinica in Italia: prospettive future nell’ambito del SSN”

Napoli, 15 e 16 Dicembre 2016

Organizzato dalla Sezione di Farmacologia Clinica della SIF.

Maggiori informazioni e il programma preliminare sono disponibili su SIFWEB al link:

http://www.sifweb.org/eventi/2016/sif_conv_monot_farm_clinica_na_151216.pdf.

38° Congresso Nazionale della SIF

Rimini, 25-28 Ottobre 2017

Il 38° Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia si svolgerà **dal 25 al 28 Ottobre 2017** presso il Palacongressi di Rimini.

Il **Programma Preliminare** è disponibile su SIFWEB alla pagina:

<http://www.sifweb.org/eventi/cong38/>.



Sostieni la Società Italiana di Farmacologia

La Società Italiana di Farmacologia è tra i beneficiari dei proventi del 5 per mille dell'IRPEF.

È sufficiente apporre la propria firma ed indicare, sulla dichiarazione dei redditi, nel riquadro associazioni di volontariato, onlus, associazioni di promozione sociale e da altre fondazioni e associazioni riconosciute, il Codice Fiscale della SIF che è 97053420150, per destinare tali fondi a Borse di studio SIF per giovani ricercatori.

Per maggiori informazioni, contattare la segreteria SIF: 02-29520311. sif.informazione@sigr.it; sif.farmacologia@sigr.it.

SIF Informa n°45 del 5 Dicembre 2016

Newsletter della Società Italiana di Farmacologia (SIF)

Registrazione del Tribunale di Milano n° 711 del 27/11/2008 - ISSN 2282-2879

Direttore Responsabile: Prof. Corrado Blandizzi

Web Editor: Dott. Federico Casale

Archivio numeri pubblicati: <http://edicola.sifweb.org/edicola/sifinforma/pagina/archivio>

Società Italiana di Farmacologia

Segreteria Organizzativa: Viale Abruzzi 32 - 20131 Milano

Sede operativa: Via Giovanni Pascoli 3 – 20129 Milano - Tel 02 29520311 - Fax 02 29520179

Sito Web: <http://www.sifweb.org>

E-mail: sif.informazione@sigr.it; sif.farmacologia@sigr.it.

Disclaimer

SIF, Società Italiana di Farmacologia, si propone di pubblicare sul proprio sito internet www.sifweb.org informazioni precise ed aggiornate, ma non si assume alcuna responsabilità né garantisce la completezza ed esaustività delle informazioni messe a disposizione. In particolare, SIF precisa che le risposte fornite ai quesiti medico / tossicologici sono fornite sulla base della raccolta di fonti bibliografiche esistenti (rispetto alle quali non si garantisce la esaustività). Pertanto, dalle risposte ai quesiti non devono essere tratte conclusioni se non un mero richiamo alle fonti presenti in letteratura. La SIF, inoltre, avvisa gli utenti che le informazioni contenute nel proprio sito e le risposte ai quesiti hanno finalità meramente divulgative, informative ed educative e non possono in alcun modo sostituire la necessità di consultare il Ministero della Salute, l'Istituto Superiore di Sanità e più in generale le Istituzioni nazionali ed internazionali attive in materia. IL SITO INTERNET DI SIF E LE RISPOSTE AI QUESITI NON DEVONO IN ALCUN MODO ESSERE CONSIDERATI PARERI MEDICI. SIF, quindi, declina ogni responsabilità circa l'utilizzo del proprio sito, delle informazioni in esso contenute e delle risposte ai quesiti ed avverte l'utente che ogni e qualsiasi contenuto ed informazione del sito (comprese le risposte ai quesiti) sarà utilizzata sotto diretta e totale responsabilità dell'utente stesso. Né SIF, né alcuna altra parte implicata nella creazione, realizzazione e pubblicazione del sito internet di SIF e nelle redazioni delle risposte ai quesiti possono essere ritenute responsabili in alcun modo, né per alcun danno diretto, incidentale, conseguente o indiretto che deriva dall'accesso, uso o mancato uso di questo sito o di ogni altro ad esso collegato, o di qualunque errore od omissione nel loro contenuto. Le informazioni fornite nelle newsletters, le eventuali nozioni su procedure mediche, posologie, descrizioni di farmaci o prodotti d'uso sono da intendersi come di natura generale ed a scopo puramente divulgativo ed illustrativo. Non possono, pertanto, sostituire in nessun modo il consiglio del medico o di altri operatori sanitari. Nulla su <http://www.sifweb.org>, sulle relative newsletters, e-mails, o qualsiasi dei progetti della SIF, può essere interpretato come un tentativo di offrire o rendere un'opinione medica o in altro modo coinvolta nella pratica della Medicina. La Società Italiana di Farmacologia, i suoi Soci od altre parti ed essa connesse non possono, quindi, essere ritenuti responsabili circa risultati o conseguenze di qualunque utilizzo o tentativo di una qualsiasi delle informazioni riportate. Non sono ammesse la divulgazione e la diffusione di "SIF-Informa" senza precedente autorizzazione scritta della Società Italiana di Farmacologia.

Ricezione newsletter

Nella consapevolezza che le e-mail indesiderate sono oggetto di disturbo, vi informiamo che il vostro indirizzo viene conservato e trattato nel rispetto del DL 196/03 ed in qualsiasi momento potrà esserne richiesta la modifica o cancellazione come previsto dall'articolo 13. Tutti i destinatari della e-mail sono in copia nascosta (Privacy L. 75/96).

Qualora non intendeste ricevere ulteriori comunicazioni vi preghiamo di inviare una risposta all'indirizzo sif.farmacologia@sigr.it con oggetto: CANCELLA.